

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej  
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku szkoły na mieszkania socjalne  
ADRES INWESTYCJI : Nowa Osuchowa dz. nr 351  
INWESTOR : Gmina Ostrów Mazowiecka  
ADRES INWESTORA : ul.gen. Wł. Sikorskiego 5 ; 07-300 Ostrów Mazowiecka  
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY W PRZETARGU  
ADRES WYKONAWCY : JAK WYŻEJ  
BRANŻA : ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : 31.03.2022 r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
31.03.2022 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych (1.0*2.0)*6*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4.56	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.56</b>
2	KNR-W 4-01 d.1 0209-03	Przebiecie otworów w fundamencie w elementach z betonu żwirowego - usunięcie pieca c.o. 4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
3	KNR AT-03 d.1 0105-01	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. 12 cm z wywozem rumo- szu na odl. do 1 km - posadzka wewnątrz budynku 335	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 335.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>335.00</b>
4	KNR-W 2-02 d.1 0147-01	Nadproża prefabrykowane YTONG  17*2*1.5	m m	 51.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.00</b>
5	KNR-W 4-01 d.1 0328-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyj- nymi w ścianach z cegieł 65	m m	 65.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.00</b>
6	KNR-W 4-01 d.1 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.5*1.0*0.383+0.60*1.5*0.38*7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.97	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.97</b>
7	KNR-W 4-01 d.1 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko  15	m m	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
8	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  15	szt. szt.	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
9	KNR-W 4-01 d.1 0353-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek  15	szt. szt.	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
10	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
11	KNR AT-26 d.1 0103-02	Zabezpieczenie okien folią  66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.00</b>
12	KNR-W 4-01 d.1 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych  66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.00</b>
<b>2 45211100-0</b>		<b>Roboty murowe</b>			
13	KNR-W 2-01 d.2 0304-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. grun- tu IV) 13	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 13.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
14	KNR-W 4-01 d.2 0301-01	Zamurowanie otworu w ścianie fundamentowej w wykonanym uprzednio wy- kopie -(usunięcie pieca c.o.) 4*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.60</b>
15	KNR-W 2-02 d.2 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
16	KNR-W 2-02 d.2 0202-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-05	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu (do 1 m3 w jednym miejscu)  (2.0*4+3.51+7)*0.40*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.96	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.96</b>
17	KNR 2-02 d.2 0121-03 z.sz. 5.7. 9907-04	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm Jako ro- bota w bud.z elem.prefabrykowanych - ścianki działowe do 3 m2 w jednym miejscu (0.93+2.75+3.11+1.6+2.5)*3.15+(1.47+2.15+2.4)*3.15+(3.65+1.7+0.9)*3.15* 3+3.4*2*3.15+ 7.8*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 158.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>158.32</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-02 d.2 0103-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie cementowej grubości 1 ceg. (2.0*4+3.51+7)*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 58.31	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.31</b>
19	KNR-W 2-02 d.2 0132-02	Otworki na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 15	szt. szt.	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
20	KNR-W 2-02 d.2 2119-02 z.sz. 5.4	Parapety, wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe - suchy montaż przed obsadzeniem  25.80	m m	 25.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.80</b>
21	KNR-W 4-01 d.2 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3  7*(0.5*1.0*1.5)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.25</b>
22	KNR-W 4-01 d.2 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów  55	m m	 55.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.00</b>
23	KNR-W 4-01 d.2 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów  55	m m	 55.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.00</b>
24	KNR 19-01 d.2 0417-01	Uzupełnienie elementów wyposażenia dachu - wentylatory (dymniki)  14	szt. szt.	 14.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.00</b>
<b>3</b>		<b>Posadzki</b>			
25	KNR 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym  (203.96+176.44)*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 38.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.04</b>
26	KNR-W 2-02 d.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe (203.96+176.44)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 380.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.40</b>
27	KNR 2-02 d.3 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 380.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 380.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.40</b>
28	KNR 2-02 d.3 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko  380.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 380.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.40</b>
29	NNRNKB d.3 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 17.25+13.05+3.7+3.65+9.75+4.4+5.25+4.2+8.25+4.2+7.3+3.74+3.15+3.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 91.19	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.19</b>
30	KNR 2 d.3 1205-09	Posadzka z paneli podłogowych  3.5+18.6+13+23.5+28.7+3.6+5.65+19+5.95+8.76+21.9+6.7+8+21.5+5.8+8.3+22.2+8.35+10.8+25.4+17.5+2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 289.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>289.21</b>
<b>4</b>	<b>45421100-5</b>	<b>Stolarka</b>			
31	KNR 2-02 d.4 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 27	szt. szt.	 27.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.00</b>
32	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - łazienkowe (0.9*2.05)*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.61	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.61</b>
33	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - pokojowe (0.9*2.05)*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.38	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.38</b>
34	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - pokojowe (1.00*2.05)*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.25</b>
35	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - antywłamaniowe	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1.00*2.05)*4	m <sup>2</sup>	8.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.20</b>
36 d.4	KNR-W 2-02 1027-05 analogia	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m <sup>2</sup> z naswietłem - antywłamaniowe	m <sup>2</sup>		
		(1.0*2.55)*5	m <sup>2</sup>	12.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.75</b>
37 d.4	KNR 0-19 0929-04	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		(1.80*1.52)*1+(1.50*1.50)*2+(1.52*1.70)*3	m <sup>2</sup>	14.99	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.99</b>
<b>5</b>		<b>Tynki i okładziny</b>			
38 d.5	KNR 7-28 0305-03	Przetarcie tynków wewnętrznych ścian i sufitów cekolem	m <sup>2</sup>		
		900	m <sup>2</sup>	900.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.00</b>
39 d.5	KNR-W 2-02 1215-01	Kratki wentylacyjne osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m <sup>2</sup>	szt.		
		15	szt.	15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
40 d.5	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		270	m <sup>2</sup>	270.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>270.00</b>
41 d.5	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2			
		900	m <sup>2</sup>	900.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.00</b>
42 d.5	KNR AT-22 0201-02	Okładziny ściennie z płytek glazuranych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm	m <sup>2</sup>		
		210	m <sup>2</sup>	210.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.00</b>
43 d.5	KNR AT-43 0209-01 z.o. 4.2.	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jedno-poziomowej z profili 60 ,pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.25) Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>		
		203.96+176.44	m <sup>2</sup>	380.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.40</b>
44 d.5	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		380.4	m <sup>2</sup>	380.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.40</b>
<b>6</b>		<b>Elewacja</b>			
45 d.6	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		193	m <sup>2</sup>	193.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.00</b>
46 d.6	KNR 9-13 0102-01	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi w systemie CEKOL CS - zamocowanie listwy cokołowej	m		
		22.5+2.7+17+13	m	55.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.20</b>
47 d.6	NNRNKB 202 2608-02	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. z fakturą gryśową	m <sup>2</sup>		
		(13.03+17.08+22.5+2.7)*3.5	m <sup>2</sup>	193.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.59</b>
48 d.6	KNR BC-02 0607-05	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		193*5	szt.	965.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>965.00</b>
49 d.6	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		125	m	125.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.00</b>
50 d.6	KNR 9-13 0102-03	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi 3 cm w systemie - przyklejenie płyt na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		17	m <sup>2</sup>	17.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.00</b>
51 d.6	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumiit MosaikPutz -wykonany ręcznie na ścianach - cokół	m <sup>2</sup>		
		(22.5+2.7+17+13)*0.3	m <sup>2</sup>	16.56	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.56</b>
52 d.6	KNR AT-31 0502-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny BaumiitBayosan -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>		
		193	m <sup>2</sup>	193.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>193.00</b>
53	KNR AT-31 d.6 0501-02	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		17	m <sup>2</sup>	17.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.00</b>
54	KNR AT-31 d.6 0502-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mineralny BaumitBayosan -wykonany ręcznie na ścianach i ościeżach	m <sup>2</sup>		
		17+193	m <sup>2</sup>	210.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.00</b>
<b>7</b>		<b>Podbitka okapowa</b>			
55	KNR 0-18 d.7 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - podsufitka	m <sup>2</sup>		
		(29.22+13.03*2)*0.5+(11.85+17+6+2.7+2.5)*0.5	m <sup>2</sup>	47.67	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.67</b>
56	KNR 0-18 d.7 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe	m		
		(29.22+13.03*2)*0.5+(11.85+17+6+2.7+2.5)*2	m	107.74	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.74</b>
57	KNR 0-18 d.7 2614-03	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - narożniki	m		
		(29.22+13.03*2)*0.5+(11.85+17+6+2.7+2.5)	m	67.69	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.69</b>
58	KNR 0-18 d.7 2611-07	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnianej na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(29.22+13.03*2)*0.5+(11.85+17+6+2.7+2.5)*0.5	m <sup>2</sup>	47.67	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.67</b>
<b>8</b>		<b>Wyposażenie</b>			
59	kalk. własna	Zakup,dostawa i montaż kuchni elektrycznej z piekarnikiem	kpl.		
		9	kpl.	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
60	kalk. własna	Zakup,dostawa i montaż okapu kuchennego	kpl.		
		9	kpl.	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
61	kalk. własna	Zakup,dostawa i montaż mebli kuchennych , 1 komplet = szafki kuchennej stojącej otwieranej o szerokości 60 cm, jednej szafki stojącej szerokości 60 cm z szufladami, dwóch szafek wiszących o wysokości min. 57 cm i szerokości 60 cm.	kpl.		
		9	kpl.	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
<b>9 45233200-1</b>		<b>Zagospodarowanie terenu</b>			
62	KNR 2-31 d.9 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		140	m <sup>2</sup>	140.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.00</b>
63	KNR 2-31 d.9 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem<palisada schodów>	m		
		<palisada schodowa>22.5*3	m	67.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.50</b>
64	KNR 2-31 d.9 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		60.75	m <sup>2</sup>	60.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.75</b>
65	KNR 0-11 d.9 0320-02	Nawierzchnia schodów z kostki betonowej grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem(nawierzchnia schodów)	m <sup>2</sup>		
		2.7*22.5 <nawierzchnia schodów>	m <sup>2</sup>	60.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.75</b>
66	KNR 2-23 d.9 0104-01	Podbudowa ze żwiru - warstwa dolna o grubości 15 cm - jako utwardzenie wejścia do budynku	m <sup>2</sup>		
		140	m <sup>2</sup>	140.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.00</b>
67	KNR 2-31 d.9 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - dojsie żwirowe do budynku + opaska	m		
		86	m	86.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.00</b>
68	KNR 2-31 d.9 0706-01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową - wygrodenie miejsc postojowych	m <sup>2</sup>		
		35*0.15	m <sup>2</sup>	5.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.25</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
69	KNR 2-31 d.9 0706-07	Ręczne malowanie innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową -" ko- perty" 9.5*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.43</b>
<b>10</b>					
70	KNR 2-01 d.10 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. grun- tu III) 21*0.4*0.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.04</b>
71	KNR 2-02 d.10 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastoso- waniem pompy do betonu 21*0.4*0.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.04</b>
72	KNR 2-02 d.10 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że- browane o śr. 8-14 mm 0.3	t t	 0.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.30</b>
73	KNR-W 2-02 d.10 2601-01	Docieplenie i pokrycie wyprawami elewacyjnymi ścian pełnych z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, - daszki na d wejściem 1.2*5.85+1.65*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
74	KNR 0-22 d.10 0527-01	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu betonowym - daszki nad wejściem 1.2*5.85+1.65*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
75	KNR 4-01 d.10 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - schody (1.22*2.33+0.88*1.65)*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.72</b>
76	KNR 2-31 d.10 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- niem spoin piaskiem<palisada schodów> <palisada schodowa>7.5*3	m m	 22.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.50</b>
77	KNR 2-31 d.10 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (1.2*5.85+1.65*1.2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
78	KNR 0-11 d.10 0320-02	Nawierzchnia schodów z kostki betonowej grubości 60 mm typu 60/6 na pod- sypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem(nawierzchnia schodów) 9<nawierzchnia schodów>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
79	KNR 4-01 d.10 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych 1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.50</b>
80	KNR 2-02 d.10 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm 1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.50</b>
81	KNR 4-01 d.10 0211-03	Skucie płytek gresowych przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach - wejś- cie 25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
82	NNRNKB d.10 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
83	NNRNKB d.10 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami - powierzchnie poziome 25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.00</b>
84	KNR-W 4-01 d.10 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na od- ległość 9 km 11	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.00</b>
85	KNR 2-02 d.10 0515-06	Obróbki czapki komina blachą z blachy ocynkowanej 1	szt. szt.	 1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
86 d.10	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - daszki (5.85+1.65+2.5*2)*0.4*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
87 d.10	KNR 19-01 0716-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- kotłownia 23.5*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.00</b>
88 d.10	KNR 19-01 0716-02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 5.68*4.19+2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.80</b>
89 d.10	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 5.68*4.19+2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.80</b>
90 d.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 47	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.00</b>
91 d.10	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania Krotność = 2 47+25.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 72.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.80</b>